



Čárový kód:	4013288004260	Rozměr:	220x37x37 mm
Díl č.:	05028013001	Hmotnost:	89 g
Výrobek č.:	367 TORX®	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Šroubovák na šrouby s vnitřním profilem TORX®
- Vícekomponentní rukojeť Kraftform pro rychlé a ergonomické šroubování
- S identifikátorem náradí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti
- Hrot profilu Wera Black Point zaručuje přesné lícování a optimální ochranu proti korozi

Kvalitní šroubovák Kraftform Plus. Vícekomponentní rukojeť Kraftform pro rychlou a bezpečnou práci. Kraftform Plus: tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, zatímco měkké zóny rukojeti zajišťují přenos vysokých utahovacích momentů. Špička profilu Black Point Wera a náročný proces kalení zaručují dlouhou životnost špičky, zvýšenou ochranu proti korozi a vysokou přesnost. S identifikátorem náradí "Take it easy": Barevné označení podle profilů a značky velikosti. Šestihhranná ochrana před odkutálením brání nepřijemnému kutálení náradí na pracovišti.



Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_367_torx.html

Wera - 367 TORX®
05028013001 - 4013288004260

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Krafftform

Šroubovák Krafftform Plus - pochopitelná ergonomie. Šetří celou ruku i paži - také při trvalém nasazení. V souladu s dalšími technickými a praktickými přednostmi výrobků, jako je špička profilu Lasertip pro bezpečné usazení ve šroubu, jsou šroubováky Krafftform ideálním výběrem, jestliže se jedná o ruční šroubování.



Základní myšlenka původního tvaru rukojeti Krafftform - ruka by měla určovat tvar rukojeti - se dodnes prokazuje jako správná. Společně s celosvětově uznávaným institutem Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation vyvinula společnost Wera již v 60. letech rukojeť šroubováku, která je svým tvarem přizpůsobená lidské ruce. Po dlouhé práci na vývoji byla v roce 1968 uvedena na trh rukojeť Wera Krafftform. Do současnosti byla tato rukojeť optimalizována novými technologiemi, avšak udržela si osvědčený tvar, protože od té doby se nezměnil ani tvar lidské ruky.

Rychlé přehmátnutí

Tvrdé materiály, použité pro rukojeť zaručují rychlé přehmátnutí bez nebezpečí "přilepení" pokožky k rukojeti. Tvrdé zóny po obvodu s největším průměrem se v ruce snadněji protočí.

Velká kontaktní plocha

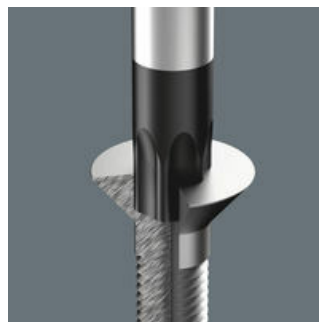
Velká kontaktní plocha - zvláště vysoké tření v místech měkkých zón - umožňuje vysoký přenos utahovacího momentu, aniž by působením hran vznikaly otlaky.

S ochranou před odkutálením

Šestihran na rukojeti brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti. Díky tomu odpadá hledání spadlého nářadí.

Označení rukojeti

Označení rukojeti se symbolem, popisem a velikostí profilu šroubu usnadňuje nalezení šroubováku v tašce s nářadím i na pracovišti.

Hrot Wera Black Point

Technologicky náročné kalení profilu Wera Black Point je zárukou tvrdosti a dlouhé životnosti, ochrany proti korozi i přesné pozice profilu v hlavě šroubu.






Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_krafftform_plus_series_300_367_torx.html

Wera - 367 TORX®
05028013001 - 4013288004260

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Další varianty této skupiny produktů:

		 mm	 mm	 mm	 inch
05028000001	TX 5	60	70	3,5	2 3/8
05028001001	TX 6	60	70	3,5	2 3/8
05028002001	TX 7	60	70	3,5	2 3/8
05028003001	TX 8	60	81	3,5	2 3/8
05028004001	TX 9	60	81	4,0	2 3/8
05028005001	TX 10	80	81	4,0	3 1/8
05028008001	TX 15	80	98	4,0	3 1/8
05028010001	TX 20	100	98	4,5	4
05028012001	TX 25	100	105	5,0	4
05028013001	TX 27	115	105	5,5	4 9/16
05028015001	TX 30	115	105	6,0	4 9/16
05028020001	TX 40	130	112	7,0	5 1/8
05028025001	TX 45	130	112	8,0	5 1/8

Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_krafftform_plus_series_300_367_torx.html

Wera - 367 TORX®

05028013001 - 4013288004260

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de